Index of Claims

Application/Control No.	Ap	plicat	ion/C	ontro	I No.
-------------------------	----	--------	-------	-------	-------

09/923,920 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCDONALD, DAVID C.

Art Unit

Paulos M. Natnael

2614

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν

Interference

Appeal Α 0 Objected

	-1	Date										
Cla	aim	<u> </u>	_			Jat	<u>e</u>	_		_		
Final	Original	9/22/05										
	1	Y	H			-	 	╁╴	\vdash			
	1 2 3 4 5	丁			<u> </u>		T	T				
	3	П										
	4	П					L.	l				
	5	Ш					L.		L			
	6	$\underline{\mathbf{V}}$			<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_			
	7	7	<u> </u>			ᆫ	<u> </u>	ㄴ	L.	_		
	8	4	<u> </u>	!	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	9 10	₩	├	 	-	<u> </u>	├	i—	<u> </u>	_		
	10	₩	┝		_	├	├	-		<u> </u>		
	11	+	-	-	╁	-	├-	+-	├	\vdash		
	12 13 14 15 16 17	++	\vdash	-	┼	\vdash	-	\vdash	\vdash	╁		
	14	H	\vdash	Н	\vdash	\vdash	H	t		\vdash		
	15	H	\vdash	Н	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	16	H			<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		
	17	V						İ				
	18	0				Г						
	19	0							L.,			
	20 21	=										
	21	4				L						
	22				<u>L</u>	_	_	L	ļ			
	23 24 25							<u> </u>	<u> </u>			
	24				_	_	_	_	_	_		
	25			ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	26 27	-			-		-	<u> </u>	-			
	28		-	\vdash	├	-	-	 	┝	H		
	28 29	\vdash	_	-	\vdash	⊢	\vdash	┢	\vdash			
	30			┝	┢─	┢	\vdash		┢			
	31	\vdash		-			\vdash		-	-		
	32		\vdash	_	 	<u> </u>	\vdash	T	T	П		
	33	Т		Г	Т	Г	Т	\vdash	T			
	34			Г	Ι	Г		Т	\vdash	П		
	34 35											
	36											
	37					Ĺ		匚	匚	Щ		
	38	<u> </u>		_	$ldsymbol{f eta}$	L		L	<u> </u>			
	39	<u> </u>		_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>				
	40	ļ.,	_	<u> </u>		<u> </u>		⊢	<u> </u>	Щ		
	41	H	_	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H	Ш		
	42 43	\vdash	<u> </u>		├	_	-	\vdash	H	Н		
	44	\vdash	_	-	├-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	45	H		-	├-	<u> </u>	\vdash	┝	\vdash	Н		
	46	H		_	 	-	-	\vdash		\vdash		
	47	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash		
	48	Н	\neg		\vdash	Н	 	\vdash	\vdash	\dashv		
	49	Н	_	-	Г	Н		Т	Н	\vdash		
	50	П								\vdash		

Cla	aim					Date	e	_]	Cla	aim				1	Date	e			
						Γ		Г]						Γ					
Final	Original	9/22/05				ļ						<u>a</u>	Original									1
证	<u>:</u>	2	1			1						Final	, Ę				1					
1	0	0,	ļ					l					0									
	1	7						Γ	Г				51									П
	2	π						Γ			1		52									
	3	Т						1	Г		1		53							Г		
	4	Т											54									П
	5	Π						Γ.			1		55	П							П	П
	6	V						Г	П	Г	1		56			•						
	7	7						·			1		57				<u> </u>		T	Т	Г	П
	8	П	Г			Г		Г			1		58				Г					
	9	П				Г			Г		1		59								Π	П
	10	T		Т		T			Г				60							П		
	11	П	Г			Г				Τ	1		61				Г				Π	П
	12	T					$\overline{}$				1		62								Г	
	13		T			T					1		63									
	14	П									1		64							Г	1	
	15	П									1		65				$\overline{}$				_	П
	16	\top		T							1		66	\Box		_	Г	Г		П	\vdash	П
	17	V		_									67	T								П
	18	0		1		Г			T				68									П
	19	0	\vdash					\vdash		T			69	\Box							┢┈	Н
—	20	=	┢	1	_	\vdash	_	Ι	_	_	1		70	\vdash	一				t		H	H
	21	~	-		-	H		-	 	1			71					_	T-			H
_	22	_	_	 	\vdash	\vdash		┢	╁╌				72			_						H
	23	\vdash			-			 			1		73	\vdash			┢	 	 	-	\vdash	Н
	24				H			-	┢	-	1		74	\dashv	\neg		┢	_	\vdash	-	\vdash	Н
	25	\vdash			\vdash	t		H		<u> </u>			75	\neg	\neg		\vdash	-	 			Н
	26	_		 	 	┢		\vdash		_			76	\Box	\dashv			\vdash	╁		 	Н
—	27	Н		-	_	_	_	-	_				77	\exists	一				\vdash	\vdash	 	\vdash
	28				-	┪	<u> </u>		Т	\vdash			78	\vdash	\neg		<u> </u>				T	Н
	29	\vdash											79				\vdash	_	H		1	Н
	30			_	_	T							80		_	_	_	_	_	┢	┢	Н
	31	_		-					<u> </u>	-			81	\vdash	\neg			_		\vdash	 	Н
	32				_								82		\neg		_				T	Н
	33			\vdash		Г		_	┢	_			83	T				\vdash				
	34				 	 		\vdash	\vdash	\vdash			84	\vdash				\vdash	\vdash	Ι-		H
	35	$\overline{}$		<u> </u>	T	Г		-	T	l -			85	\vdash	-			\vdash	_		T	H
	36				T			I	Т	\vdash			. 86	\vdash				\vdash	Т			H
	37		П	Г	\vdash		Г		一	\vdash			87			-	i –			T	ļ .	H
	38				Ι_	П	<u> </u>	\vdash	T	\vdash			88	\dashv			\vdash	\vdash	Г	T	_	$\vdash \vdash$
	39	\vdash			T	T		 	m				89	\dashv	\dashv		\vdash		\vdash		T	H
	40				<u> </u>	T	_		 	_			90	\vdash	寸		Ι-		t		\vdash	\vdash
	41			\vdash	_	Г	_						91	\vdash	\dashv		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv
	42			-	\vdash	П	Т						92	\Box	\dashv				\vdash	\vdash		-
	43	\vdash			<u> </u>				Г	-			93	\dashv	\dashv		-	-	T	\vdash		\vdash
	44					Г	П		Г	П			94	\dashv	\dashv		\vdash		Г			\vdash
	45		Н	-		Т							95	\dashv	\dashv	_			\vdash	<u> </u>	_	\vdash
\vdash	46		Н			Н		_		\vdash			96	\dashv	-	_	Н		_	-	\vdash	\dashv
	47		Н	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash					97	-	\dashv		\vdash		_	\vdash		\dashv
	48	\neg	\dashv			Н	_	\vdash	Η-	\vdash		-	98	7	\dashv		Н	-			Н	\dashv
	49		\vdash			Н				_			99	7	T	_			\vdash			\vdash
\vdash	50	\neg			-	Н				\vdash			100	\dashv	+				\vdash	-	\vdash	\dashv
					Щ.	ш			لـــا	ш	1					_			L		_	

Claim Date E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150 150	Cli	aim	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				Γ								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	~	nal		ĺ								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u>.</u> ≌	igi										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ш.	ŏ							İ			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149						ᆫ			$oxed{oxed}$	L		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149		101									<u> </u>	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149		102										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105		\vdash	Т		\vdash	_	_		П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106		┢	┢		_	_	Ι-	_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107		\vdash	\vdash	 	\vdash		\vdash		H	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100			-		-	<u> </u>	_	-	-	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100		┝	\vdash	-	 	_	├-	_	Н	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109		├-	⊢		_	<u> </u>	<u> </u>	_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		<u> </u>		<u> </u>	_	L	<u> </u>		Щ	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		$oxed{oxed}$	_	<u>L</u>	L	_	<u> </u>	Ц.		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L	L	L.				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		114		L	L			L	L			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		115										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		116										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	-	<u> </u>	<u> </u>		T-					
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		<u> </u>			 			_	\vdash	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	-	┢	\vdash	-	\vdash	-		-	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		⊢	-		\vdash	\vdash	 	-		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	•	120		┝	┢				-	-	\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		┝	┝		┢	_	<u> </u>	_		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		<u> </u>	L			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	_		ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			_		_		<u> </u>	_		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127				L						
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			Г							
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	131		Т		_			\Box	Т		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132					<u> </u>		_	\vdash	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	-		H	-	-	_			\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_		H				_	-	$\vdash\dashv$	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_		-		-			-	\vdash	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	136	_			_	⊢	-	_		-	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				\vdash	 	_	_	\vdash	$\vdash \vdash$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			H	_	┝	_		_	\vdash	
141		130		-		_	⊢	<u> </u>			Н	
141		139	_				_					
142 143 144 145 146 147 148 149					_	_	<u> </u>					
143 144 145 146 147 148 149					L	Щ	\vdash				Щ	
144 145 146 147 148 149					\Box					Ш	Ш	
145 146 147 148 149			_		Щ						Ш	
146 147 148 149		144										
147 148 149												
147 148 149												
148							П					
149					Н		Н	\vdash	Н	-	\neg	
		149	\dashv		\vdash	\vdash	-	Н			\dashv	
_ 100			\dashv		\vdash	-	\vdash		\vdash		\dashv	
		100			اب							